

ПРЕДЛОГ

На основу члана 8. Закона о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС“, бр. 15/2016), члана 32. а у вези члана 20. став 1. тачка 11. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14 – др. закон и 101/16 – др. закон) и члана 41. а у вези члана 15. став 1. тачка 12. Статута општине Димитровград („Сл. лист града Ниша“, бр. 28/14 – пречишћен текст, 72/15, 156/16 и „Сл. лист општине Димитровград“, бр. 7/18), Скупштина општине Димитровград на седници одржаној дана ____2018. године донела је:

ОДЛУКУ

О СПРОВОЂЕЊУ ПРЕВЕНТИВНЕ СИСТЕМАТСКЕ ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ И ДЕРАТИЗАЦИЈЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ДИМИТРОВГРАД

I. ЗНАЧАЈ ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ И ДЕРАТИЗАЦИЈЕ

Члана 1.

Овом Одлуком уређују се услови и начин спровођења превентивне дезинсекције и дератизације на територији општине Димитровград, као опште мере заштите становништва од заразних болести.

Општина Димитровград као јединица локалне самоуправе, дужна је да предузима опште и посебне мере за заштиту становништва од заразних болести у скаладу са одредбама Закона о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС“, бр. 15/16).

Члана 2.

Закон о заштити становништва од заразних болести дефинисао је да је дезинсекција општа хигијенско – епидемиолошка мера која се спроводи у насељеним местима и на јавним површинама, а у циљу заштите становништва од заразних болести.

Члана 3.

Дезинсекција представља скуп мера и поступака за сузбијање инсеката, вектора трансмисивних заразних болести (инфективних болести) и подразумева уништавања комараца, крпеља, бубашваба и других инсеката, којима су само преносиоци болести, него и изазивају алергијске реакције приликом укуса.

Одређену заразну болест најчешће преноси специфичан вектор (инсект). Исти вектор може преносити више заразних болести, али и једну болест може преносити више вектора. Узрочници трансмисионих заразних болести су: вируси, рикетије, болерије, бактерије и протозоје.

Члана 4.

Закон о заштити становништва од заразних болести дефинисао је да је дератизација општа хигијенско – епидемиолошка мера која се спроводи у циљу уништења глодара (мишева и пацова) као важних чинилаца у настанку заразних болести.

Члана 5.

Профилактичка (превентивна) дератизација је скуп мера и техника које се предузимају пре појаве болести, а у циљу спречавања појаве заразе путем уништавања узрочника заразе или пресецањем трансмисије уништавањем преносиоца заразе, које се спроводе у насељеним местима, на јавним површинама, стамбеним објектима и у другим објектима у којима се обавља друштвена, односно јавна делатност, које предузима орган локалне самоуправе у циљу заштите становништва од заразних болести.

Дератизација подразумева системско третирање што већег броја шахти канализационе мреже и објеката на одређеној територији, површине паркова, гробља, депонија и приобаља река, ради сузбијање и уништавање мишићких глодара (пацова и мишева) ради свођења њиховог броја на један толерантни ниво (биолошки минимум).

Дератизација се предлаже и спроводи из здравствених, економских и хигијенско естетских разлога.

II. ЦИЉ ПРОГРАМА ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ И ДЕРАТИЗАЦИЈЕ

Члана 6.

Циљ доношења програма је профилактичко (превентивно) деловање ради сузбијања појаве заразних болести становништва смањењем популације глодара и инсеката као преносиоца узрочника заразних болести.

Члана 7.

Дезинсекција – подразумева скуп мера и поступака на сузбијању и уништавању комараца, крпеља, бубашваба, бубаруса, мува и других преносиоца заразних болести.

1. Сузбијање комараца – комарци су преносиоци маларије, проузроковаче жуте грознице, неколико форми енцефалитиса и других болести. Постоји око 3000 врста комараца а 100 врста су познати вектори (преносиоци зараза). Мужјаци се хране биљним соковима а женке сишукрв људи и животиња. Јаја полажу на влажним местима, из положених јаја, ларве се развијају само у воденој средини, најчешће су то стајаће воде, баре и канали, а веома погодна средина за развој су посуде у којима вода дуже стоји, старе аутомобилске гуме, подруми под водом и друго.
Сузбијање се врши уништавањем ларви и одраслих форми комараца, ларвицидним и адултицидним третманом, према стручној процени овлашћене стручне установе засноване на надзору терена и биолошким особинама овог инсекта.
2. Сузбијање крпеља – спроводи се на површинама и локалитетима који су одређени на основу резултата теренског истраживања, односно стручне процене, надзора и контроле.
3. Сузбијање бубашваба, бубаруса и других штетних инсеката – програмом се предвиђа сузбијање и уништавање ових инсеката у колективном становању и пословним и помоћним градским просторијама.

Члана 8.

Дератизација – сузбијање и уништавање штетних мишоликих глодара: црни пацов, сиви пацов и кућни миш.

1. Црни пацов (*RATTUS RATTUS*) – је сталан пратилац човека. Насељава куће, обично таване, магацине и пољопривредне објекте. У погледу хране је сваштојед. Женке се коте 3-5 пута годишње са 5-10 младих који постају плодно зрели за 30 дана. Убраја се у најлукавију и најнеповерљивију животињу, а уједно је веома дрска и крволочна животиња.
2. Сиви пацов (*RATTUS NORVIGICUS*) – насељава канализацију и затворене канале, приобаља реке, кланице, живинарске фарме као и оборе за свиње. Сваштојед је а у изузетним ситуацијама напада и човека. Женке се коте 3-4 пута годишње са 6-12 младих који постају плодно зрели са 30 дана.
3. Кућни миш (*MUS MUSCULUS*) – живи у кућама, а лети по пољима. У току зиме се повлачи са поља у куће и пољопривредне објекте. Наноси знатне материјалне штете. Женке се коте 5-8 пута годишње са 6-8 младих који постају плодно зрели са 30 дана.

Члан 9.

Благовремени почетак и истовремено извођење ових мера на планираној површини има велики утицај на укупни успех сузбијања штетних глодара и инсеката у току године.

III. ОБИМ, МЕРЕ, ДИНАМИКА И СПРОВОЂЕЊА СИСТЕМСКЕ ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ И ДЕРАТИЗАЦИЈЕ

Члана 10.

Годишњим програмом спровођења систематске дезинсекције и дератизације на територији општине Димитровград посебно се утврђује: обим систематске дезинсекције - локације и површине где ће се спровести третман; обим систематске дератизације - локације, површине и објекти где ће се спровести третман; мере за реализацију програма и динамику спровођења.

Годишњи програм спровођења систематске дезинсекције и дератизације на територији општине Димитровград сваја се од стране Општинског већа општине Димитровград, а на основу

предлога организационе јединице надлежне за послове заштите животне средине при Општинској управи Општине Димитровград.

Члана 11.

Средства за систематско спровођење дезинсекције и дератизације обезбеђују се у буџету општине Димитровград, а реализују се у складу са Годишњим програмом спровођења систематске дезинсекције и дератизације на територији општине Димитровград.

Члана 12.

Избор пружаоца услуга за спровођење систематске дезинсекције и дератизације врши се по спроведеном поступку од стране организационе јединице задужене за јавне набавке при Општинској управи Општине Димитровград.

Члана 13.

Дезинсекцију и дератизацију може обављати здравствене установе, правна лица и предузетници који испуњавају услове за обављање ових делатности у складу са Правилником о условима за обављање дезинфекције, дезинсекције и дератизације ("Службени гласник РС", број 3/2017).

Члана 14.

За обављање дезинсекције и дератизације могу се употребљавати само биоцидни производи, у складу са прописом којим је уређен промет биоцидних производа.

За обављање дезинсекције у објектима у којима бораве људи могу се употребити само средства која нису штетна по здравље.

За обављање дезинсекције морају се користити средства која ефикасно делују на групу инсеката који се уништавају.

За обављање дератизације морају се користити хемијска средства којима се постиже максимално уништавање глодара.

Члана 15.

Пружалац услуге дезинсекције и дератизације благовремено обавештава становништво о спровођењу дезинсекције и дератизације на јавним површинама преко средстава јавног информисања.

Пружалац услуге дезинсекције и дератизације у обавези је да истакне обавештење на прилазима јавним површинама које мора да садржи и мере које су грађани дужни да спроведу као и најнеопходније мере у случају тровања људи или домаћих животиња.

Члана 16.

Надзор, контролу и процена успешности спровођења Годишњег програма системске дезинсекције на територији општине Димитровград спроводиће организационе јединице надлежне за послове заштите животне средине при Општинској управи Општине Димитровград.

По завршетку реализације годишњег програма извођач подноси извештај организационој јединици надлежној за послове заштите животне средине при Општинској управи Општине Димитровград.

Организациона јединица надлежна за послове заштите животне средине при Општинској управи Општине Димитровград по завршетку реализације програма подноси извештај Општинском већу Општине Димитровград.

Члан 17.

Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Сл. листу општине Димитровград“.

Образложење

На основу члана 8. Закона о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС“, бр. 15/2016), члана 32. а у вези члана 20. став 1. тачка 11. Закона о локалној самоуправи („Сл. гласник РС“, бр. 129/07, 83/14 – др. закон и 101/16 – др. закон) и члана 41. а у вези члана 15. став 1. тачка 12. Статута општине Димитровград („Сл. лист града Ниша“, бр. 28/14 – пречишћен текст, 72/15,

156/16 и „Сл. лист општине Димитровград“, бр. 7/18), општина Димитровград као јединица локалне самоуправе, дужна је да предузима опште и посебне мере за заштиту становништва од заразних болести у скаладу са одредбама Закона о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС“, бр. 15/16).

Закон о заштити становништва од заразних болести дефинисао је да једезинсекција општа хигијенско – епидемиолошка мера која се спроводи унасељеним местима и на јавним површинама, а у циљу заштите становништва од заразних болести.

Годишњим програмом спровођења систематске дезинсекције и дератизације на територији општине Димитровград посебно се утврђује: обим систематске дезинсекције - локације и површине где ће се спровести третман; обим систематске дератизације - локације, површине и објекти где ће се спровести третман; мере за реализацију програма и динамику спровођења.

Годишњи програм спровођења систематске дезинсекције и дератизације на територији општине Димитровград сваја се од стране Општинског већа општине Димитровград, а на основу предлога организационе јединице надлежне за послове заштите животне средине при Општинској управи Општине Димитровград.

Средства за систематско спровођење дезинсекције и дератизације обезбеђују се у буџету општине Димитровгра.

Број:
У Димитровграду, _____ 2018. године

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ДИМИТРОВГРАД

ПРЕДСЕДНИК

Зоран Ђуров